



OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	BOLETIM DE REF. DE PREÇO: SINAPI	SINAPI FEVEREIRO/2018	ANP
LOCAL: RUAS DIVERSAS	DESONERADO	FEVEREIRO/2018	
PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO XINGU	BDI:	30,24%	
DATA: ABRIL/2018			

ORÇAMENTO - LOTE 02

REFERÊNCIA	CÓDIGO	ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UNID.	QUANT.	PREÇO			
						UNIT. (R\$)	UNIT. + BDI (R\$)	TOTAL (R\$)	%
<b>1.0 ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>									
COMPOSIÇÃO	AMM ADM 001	1.1	Administração Local da Obra	und	1,00	30.469,30	39.683,21	39.683,21	5,30%
<b>SUB-TOTAL 1.0 &gt;&gt;</b>								<b>39.683,21</b>	<b>5,30%</b>
<b>2.0 MOBILIZAÇÃO</b>									
COMPOSIÇÃO	AMM MOB 001	2.1	Mobilização	und	1,00	7.270,73	9.469,39	9.469,39	1,26%
COMPOSIÇÃO	AMM MOB 002	2.2	Desmobilização	und	1,00	7.270,73	9.469,39	9.469,39	1,26%
<b>SUB-TOTAL 2.0 &gt;&gt;</b>								<b>18.938,78</b>	<b>2,53%</b>
<b>3.0 CANTEIRO DE OBRA</b>									
COMPOSIÇÃO	AMM CANT 001	3.1	Canteiro de Obra	und	1,00	7.074,27	9.213,52	9.213,52	1,23%
<b>SUB-TOTAL 3.0 &gt;&gt;</b>								<b>9.213,52</b>	<b>1,23%</b>
<b>4.0 SERVIÇOS PRELIMINARES</b>									
SINAPI	74209/001	4.1	Fornecimento e instalação de placa de obra (5,00x2,50m)	m <sup>2</sup>	12,50	470,25	612,45	7.655,62	1,02%
<b>SUB-TOTAL 4.0 &gt;&gt;</b>								<b>7.655,62</b>	<b>1,02%</b>
<b>5.0 TERRAPLENAGEM</b>									
SINAPI	74151/001	5.1	Escavação e carga material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras de 110 a 160hp com lâmina, peso operacional 13t e pa carregadeira com 170 hp.	m <sup>3</sup>	3.927,350	2,77	3,60	14.138,46	1,89%
SINAPI	95875	5.2	Transporte com caminhão basculante 18 m <sup>3</sup> , em via urbana em revestimento primário (Unidade: m <sup>3</sup> xkm). AF_09/2016 (BOTA-FORA DMT=1,5Km)	m <sup>3</sup> .Km	7.363,779	0,91	1,18	8.689,25	1,16%
<b>SUB-TOTAL 5.0 &gt;&gt;</b>								<b>22.827,71</b>	<b>3,05%</b>
<b>6.0 PAVIMENTAÇÃO</b>									
<b>6.1 EXECUÇÃO DE PAVIMENTO</b>									
SINAPI	74151/001	6.1.1	Escavação e carga de material 1ª categoria, utilizando trator de esteiras de 110 a 160 HP com lâmina, peso operacional * 13T e pá carregadeira com 170 HP. (SUB BASE E BASE)	m <sup>3</sup>	4.309,054	2,77	3,60	15.512,59	2,07%
SINAPI	72961	6.1.2	Regularização e compactação de subleito até 20 cm de espessura	m <sup>2</sup>	14.375,53	1,19	1,54	22.138,31	2,95%
SINAPI	96387	6.1.3	Execução e compactação de base e ou sub-base com solo estabilizado granulometricamente - exclusive escavação, carga e transporte e solo. AF_09/2017 (SUB-BASE)	m <sup>3</sup>	2.154,527	6,00	7,81	16.826,85	2,25%
SINAPI	96388	6.1.4	Execução e compactação de base e ou sub-base com solo estabilizado granulometricamente - exclusive escavação, carga e transporte e solo. AF_09/2017 (SUB-BASE)	m <sup>3</sup>	2.154,527	6,00	7,81	16.826,85	2,25%
SINAPI	96401	6.1.5	Execução de imprimação com asfalto diluído CM-30. AF_09/2017	m <sup>2</sup>	13.091,35	4,44	5,78	75.668,00	10,10%
SINAPI	97806	6.1.6	Construção de Pavimento com Tratamento superficial duplo, com emulsão asfáltica RR-2C. Com Banho Diluído AF_01/2018.	m <sup>2</sup>	13.091,35	8,27	10,77	140.993,83	18,81%
<b>6.2 TRANSPORTE DE MATERIAIS DE PAVIMENTAÇÃO</b>									
SINAPI	95429	6.2.1	Transporte Com Caminhão Basculante De 18 M3, Em Via Urbana Em Revestimento Primário (Unidade: Txkm). Af_09/2016 SUB-BASE	T.KM	31.714,635	0,61	0,79	25.054,56	3,34%
SINAPI	95429	6.2.2	Transporte Com Caminhão Basculante De 18 M3, Em Via Urbana Em Revestimento Primário (Unidade: Txkm). Af_09/2016 BASE	T.KM	31.714,635	0,61	0,79	25.054,56	3,34%
SINAPI	95429	6.2.3	Transporte Com Caminhão Basculante De 18 M3, Em Via Urbana Em Revestimento Primário (Unidade: Txkm). Af_09/2016 AREIA	T.KM	15.742,523	0,61	0,79	12.436,59	1,66%
SINAPI	95429	6.2.4	Transporte Com Caminhão Basculante De 18 M3, Em Via Urbana Em Revestimento Primário (Unidade: Txkm). Af_09/2016 BRITA	T.KM	64.846,596	0,61	0,79	51.228,81	6,84%
SINAPI	95430	6.2.5	Transporte Com Caminhão Basculante De 18 M3, Em Via Urbana Pavimentada, DMT Acima De 30 Km (Unidade: Txkm). Af_09/2016 BRITA	T.KM	67.823,357	0,40	0,52	35.268,14	4,71%
SINAPI	93176	6.2.6	Transporte De Material Asfáltico, Com Caminhão Com Capacidade De 30000L Em Rodovia Pavimentada Para Distâncias Médias de Transporte Superiores A 100 Km. Af_02/2016 (CM-30)	T.Km	3.612,840	0,45	0,58	2.095,44	0,28%
SINAPI	93176	6.2.7	Transporte De Material Asfáltico, Com Caminhão Com Capacidade De 30000L Em Rodovia Pavimentada Para Distâncias Médias de Transporte Superiores A 100 Km. Af_02/2016 (RR-2C)	T.Km	36.655,000	0,45	0,58	21.259,90	2,84%
SINAPI	93178	6.2.8	Transporte De Material Asfáltico, Com Caminhão Com Capacidade De 30000L Em Rodovia Não Pavimentada Para Distâncias Médias de Transporte Superiores A 100 Km. Af_02/2016 (CM-30)	T.Km	3.864,414	0,52	0,67	2.589,15	0,35%
SINAPI	93178	6.2.9	Transporte De Material Asfáltico, Com Caminhão Com Capacidade De 30000L Em Rodovia Não Pavimentada Para Distâncias Médias de Transporte Superiores A 100 Km. Af_02/2016 (RR-2C)	T.Km	9.017,130	0,52	0,67	6.041,47	0,81%
<b>SUB-TOTAL 6.0 &gt;&gt;</b>								<b>468.995,05</b>	<b>62,58%</b>



OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	BOLETIM DE REF. DE PREÇO: SINAPI	SINAPI FEVEREIRO/2018	ANP
LOCAL: RUAS DIVERSAS	DESONERADO	FEVEREIRO/2018	
PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO XINGU	BDI:	30,24%	
DATA: ABRIL/2018			

ORÇAMENTO - LOTE 02

REFERÊNCIA	CÓDIGO	ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UNID.	QUANT.	PREÇO			
						UNIT. (R\$)	UNIT. + BDI (R\$)	TOTAL (R\$)	%
<b>7.0 DRENAGEM SUPERFICIAL</b>									
SINAPI	94267	7.1	Guia (meio-fio) e sarjeta conjugados de concreto, moldada in loco em trecho reto com extrusora, guia 13cm base x 22cm altura, sarjeta 30cm base x 8,5cm altura. AF_06/2016	m	2.645,66	40,16	52,30	138.368,01	18,46%
SINAPI	94268	7.2	Guia (meio-fio) e sarjeta conjugados de concreto, moldada in loco em trecho curvo com extrusora, guia 12,5cm base x 22cm altura, sarjeta 30cm base x 8,5cm altura. AF_06/2016	m	272,56	43,25	56,32	15.350,57	2,05%
<b>SUB-TOTAL 7.0 &gt;&gt;&gt;</b>								<b>153.718,58</b>	<b>20,51%</b>
<b>8.0 SINALIZAÇÃO VIÁRIA</b>									
<b>8.1 IDENTIFICAÇÃO DE VIAS</b>									
COMPOSIÇÃO	AMM SN 001	8.1.1	Fornecimento e implantação de placa identificação de rua	und	5,00	275,01	358,17	1.790,85	0,24%
<b>8.2 SINALIZAÇÃO VERTICAL</b>									
COMPOSIÇÃO	AMM SN 002	8.2.1	Placa de sinalização vertical refletiva formato Octogonal	und	11,00	371,59	483,95	5.323,45	0,71%
COMPOSIÇÃO	AMM SN 003	8.2.2	Placa de sinalização vertical refletiva formato Circular	und	2,00	182,17	237,25	474,50	0,06%
COMPOSIÇÃO	AMM SN 004	8.2.3	Placa de sinalização vertical refletiva formato Quadrada	und	6,00	221,44	288,40	1.730,40	0,23%
COMPOSIÇÃO	AMM SN 005	8.2.4	Fornecimento e Instalação de Suporte Metálico	und	19,00	154,45	201,15	3.821,85	0,51%
<b>8.3 SINALIZAÇÃO HORIZONTAL</b>									
SINAPI	72947	8.3.1	Sinalização horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro	m²	415,47	28,22	36,75	15.268,52	2,04%
<b>SUB-TOTAL 9.0 &gt;&gt;&gt;</b>								<b>28.409,57</b>	<b>3,79%</b>
<b>Importa o presente orçamento em:</b>						<b>TOTAL GERAL DO ORÇAMENTO &gt;&gt;&gt;</b>		<b>749.442,04</b>	<b>100,00%</b>
<b>" SETECENTOS E QUARENTA E NOVE MIL QUATROCENTOS E QUARENTA E DOIS REAIS E QUATRO CENTAVOS "</b>									
OBS:									
1) TABELAS DE REFERÊNCIA COM DESONERAÇÃO									
2) ENCARGOS SOCIAIS DESONERADOS 88,80% (HORA) E 51,28% (MÊS) PARA O ESTADO DE MATO GROSSO									